Index of Claims



Application No.

09/890,690

Examiner

Jennifer Kolb Michener

Applicant(s)

SUTTOR ET AL.

Art Unit

1762

√	Rejected	-	
=	Allowed	÷	

(Through numeral) Cancelled Restricted

Non-Elected N ı Interference

Appeal Α 0 Objected

r				_						
Cla	<u>aim</u>	L			[Date	<u>e</u>	_		
	original 8	6	2	6	9			_		
Final	ug L	23	6		30					•
i⊊	rigi	67	02	03	-3		1	i		
-	ō	04	3		05		ŀ			
	77	. /	_	_,	_	_	_	-	-	-
1	الم	V	\checkmark	V	-			_	L	L
	7	\perp	1	į						
12	3	1			=		Ì	İ		
5-1	4			П	1					
3	5	П		T						
2	6	-	1	1	1		-		_	_
12	7/	1		+	V	-	\vdash	-	-	-
		1	Н	+		-	-	_	-	-
6	8	1	1	┵	-			<u> </u>	_	
7	9	Щ	Щ	Ц	Ц		_	L.,	L	_
10	10	Ш	\perp		Ш				_	
[/ j	11				$\Box \Gamma$				-	Ĺ
12	12	П			T					
17	13	\sqcap	T	\top	7	,				
	628		+	+		_	\vdash	_		\vdash
a	15	×	-1-	+	_	-		-		\vdash
á	10	 	+	\vdash	<u></u>		-	-	-	<u> </u>
0435 64011713 895	8 9 10 11 12 13 15 16 17 18 19 20 21 22 23	-	١,		4	-	-	-	-	_
177	17	L	<u>W</u>	<u> Y</u>	$ \downarrow\rangle$	<u></u>	 _		L	_
	18					_		L		
	19					ŀ			İ	
	20									
	21	Г								
	22			-		_	_		_	
	23	-	-		-	-	-	-	-	
	20	_		-	├─	<u> </u>	-	-	-	\vdash
<u> </u>	24 25	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	25	<u> </u>	_	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	-	Ļ	<u> </u>
	26		_			_	_	<u> </u>	<u>_</u>	_
	27 28	<u>_</u>			_					_
	28						ļ			ļ
	29									
	29 30						T		_	
	31.	1			-	-	\vdash			
\vdash	32		-		 	-	-	-	-	<u> </u>
	32 33	-		-	-		-	-	-	
-	33	<u> </u>	_	<u> </u>	ļ	_	-	-		_
	34					<u> </u>	_			_
	35	L.			<u> </u>	L_	<u> </u>	L.	_	_
	36		_		_		L_		_	_
	37							L		L
	38		Lī							
	39									
	40					_			_	
	41	<u> </u>		<u> </u>	-	Ι			_	<u> </u>
-	42	-	-		-	<u> </u>	\vdash	-		
-			-		-		-	<u> </u>	-	-
-	43		_	-			_	-	H	<u> </u>
	44	_			-	-	ļ			<u> </u>
	45				L.		_	<u> </u>	<u>L</u> .	L
	46					L			L	L
	47						_			
	48									
	49					_	_	_		
	50				-	-		<u> </u>	\vdash	
	50	لـــا	لــــا	لــــا		ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	<u> </u>			

																	_
Cla	im				[<u>Dat</u>)					Cli	aim		_		_
Final	Original							i				Final	Original				
	51_												101				Γ
	52	П											102				-
	53												103				
	54												104				
	55												105				
	56												106				
	57					_		L					107				
	58				<u>.</u>	_		<u></u>				<u> </u>	108				
	59		_	<u> </u>	L	_	_	L	_				109				
	60				_	<u> </u>							110				L
	61		_	_	ļ	<u> </u>				_		<u> </u>	111				_
	62				-	<u> </u>	<u> </u>	-	-		}		112			_	L
	63		-		-	-		_					113				L
	64		_	<u> </u>		-	L .	_	_	<u> </u>			114			_	-
	65				-	├-	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>			115	-			_
	66 67			_	-	-	-	-	-	-	1	<u> </u>	116	\vdash		_	L
		-			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	├—	_	_		<u> </u>	117		_		-
	68 69			-	-		-	<u> </u>	-	-		 	118	-			H
	70		_	<u> </u>	-			-	-			<u> </u>	119 120	H			H
	71			}-	-	-	-	-	-	-			120			-	-
	72	\vdash			-	-		-	-	-		 	121 122	\vdash		_	├
	73	 	_	 			-	-	_	-		 	123	-	_	_	H
<u> </u>	74			\vdash	╁	-	-		-				124				-
	75		_			1-	-	-		-		 	124 125			-	H
	76		•		1	-	ļ —	-	-				126		_	-	r
	77							-				<u> </u>	127			-	r
	78					_		Γ		-			127 128				r
	79												129				Г
	80												130				Γ
	81		_										131				
	82												132				
	83					L		_					133				
	84				<u> </u>	_		_				<u> </u>	134				_
	85	Ш		<u> </u>	_	L		L.	_			<u></u>	135				
	86				_	_			_			<u> </u>	136			L_	_
	87	\vdash		_	_	-	-	<u> </u>		_		<u> </u>	137				L
	88	-		<u> </u>	<u>-</u> -	-		<u> </u>	_	<u> </u>		<u> </u>	138	<u> </u>			L
	89	\vdash			-			_	<u> </u>	_			139	\vdash		_	-
	90 91			-	-		<u> </u>	<u> </u>		_		<u> </u>	140			_	-
	92	-		_	\vdash		-	-	-	-			141	$\left - \right $			ŀ
<u> </u>	93	\vdash		 	-	-		 	_	<u> </u>			142 143	\vdash	-		┝
	94	$\vdash \dashv$	-	\vdash	_	-	-	-	 	\vdash		 	144	-			-
	95	\vdash		-	\vdash	-			 	-	ĺ	<u> </u>	145		_		-
	96		_	-	\vdash	-		 					146		_		-
	97		_	_	1		F	_				<u> </u>	147		-	-	H
	98			_		_	-	-	<u> </u>	Н		<u> </u>	148				1
	99		_					_					149				
	100		_										150				Γ
				-													_

Cla	aim					ate	=			
,										
<u></u>	Original									
Final	<u>ig</u>				i					
"	ò									
}	1		_		L	_				
<u> </u>	101 102				_			_	_	
	102									
	103									
	104									
	105									
	106					_				-
├ ─	107	_	_	\vdash	_	-	_	-	_	-
<u> </u>	108	\vdash	_	-	-	-			-	-
	109	-		_	_	-		-		-
-	110	-	-	_	_	-	-	<u> </u>	-	
-	110		<u> </u> -	ļ		<u> </u>	_	ļ		
<u> </u>	111	-	<u> </u>	<u> </u>	-	<u> </u>		_	_	L_
	112 113			<u> </u>	_	_	L.	<u> </u>	<u> </u>	L_
<u></u>	113	L	L.,	L_	L	<u> </u>		_	_	
	114 115			_		<u> </u>	L			<u> </u>
	115		Ì							
	116	L				-				
	117								-	
	118								-	
	119		_			-	_		_	
—	120		-		<u> </u>		_	-		_
	121	-		-		-		-	-	
	122		-	-	-	-	-	-	┝	-
-	122 123 124		<u> </u>	_	—	-	-	-	-	-
-	123	-	-	<u> </u>	_	-	-	-		┝
-	124	_		-	-	-	_	<u> </u>	<u> </u>	-
	125 126	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	-	├	_		-	<u> </u>
-	126	<u> </u>	_		ļ	<u> </u>	_	<u> </u>		<u> </u>
	127 128	_		_	_	_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u> _
<u> </u>	128		<u>L</u> _	<u> </u>	_	_	_	ļ		_
	129					L_	L	<u> </u>		ļ
 	130 131		L_	<u> </u>		_	_	<u>_</u>	<u></u>	
<u> </u>	131					_	L.,	<u> </u>		
	132		L_	<u></u>	_	L			<u></u>	
	133			<u></u> .						
	134		L							
L	135	L		L						
	136									Γ
	137									
	138					Γ-		_	_	\vdash
	138 139		_	_					1	
	140			\vdash						\vdash
	141		-	-	-		_			
	142	-	-	-	-	├─	Η	-		
-	143	-		-		-	-	-	-	-
-	144	-			\vdash	-	-		-	
-	145			-	-	-		-	-	-
-	146		\vdash	 	-	-		-	 	
-		-		-	_	-	_	-	-	<u> </u>
-	147	-	-	-		<u> </u>		-	-	-
-	148	-		<u> </u>	-	-		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
-	149			-		<u> </u>	-	<u> </u>	-	
L	150					Ĺ.,	L_	L_	<u> </u>	